

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

Спецификация элементов заполнения проемов (окончание)

Поз.	Обозначение	Наименование	Количество на этаж, шт						Масса ед. кг	Приме- чание
			Подвал	1	2	3	4	Всего		
		Оконные блоки								
ОК-1	ГОСТ 23166-99	ОПОСП 15-24ПОФ	-	46	48	51	24	169		Установлено 65
ОК-2	-'-	ОПОСП 12-24ПОФ	-	1	7	5	4	17		Установлено 2
ОК-3	-'-	ОПОСП 18-24ПОФ	-	-	3	-	-	3		Установлены
ОК-4	-'-	ОПОСП 18-37ПОФ	-	-	-	-	28	28		Установлены
ОК-5	-'-	ОПОСП 9-19ПОФ	-	1	-	-	-	1		
ОК-6	-'-	ОПОСП 13-6ПОФ	13	-	-	-	-	13		
ОК-7	-'-	ОПОСП 4.5-6ПОФ	5	-	-	-	-	5		
ОК-8	-'-	ОПОСП 13.5-13ПОФ	7	-	-	-	-	7		
ОК-9	-'-	ОПОСП 24-12ПОФ	-	-	-	-	2	2		
		Итого:	25	48	58	56	58	245		

Оконные блоки металлопластиковые по ГОСТ 23166-99 с тройным остеклением изготавливаются "под ключ" в составе:

- изготовление и монтаж оконных блоков,
- установка оцинкованного водослива,
- установка подоконника,
- отделка внутренних откосов из ГКЛВ.

Все размеры существующих проемов уточнить по месту.

						09-2008-AP			
						Капитальный ремонт МОУ "СОШ № 60" в г. Перми по улице Лодыгина, 14 в Свердловском районе			
ИЗМ.	КОЛ.УЧ	ЛИСТ	N ДОК.	ПОДПИСЬ	ДАТА		СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
ГИП	Теплинская						P	10	
ГАП	Заколоткин								
Архитектор	Коваленко					Спецификация элементов заполнения проемов (окончание)	ООО "Спецтранс- -Строй"		